



M-4077

Elevaciones laterales de hombro VERSUS

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS:

- Chasis de acero reforzado de 3 mm.
- Tratamiento anti oxidación y protección especial en los puntos de soldadura.
- Pintura en polvo poliéster a 200º en color negro mate.
- Poleas de transmisión FIBABS, con rodamientos a bolas, fabricadas en material compuesto altamente resistente a la fricción y adaptadas al diámetro del cable.
- Cable de transmisión de 5 mm de grosor, sumamente flexible y resistente, con 7 trenzados de 19 hilos. Incluye tensor para ajuste de la tensión.
- Carenados protectores de la carga, delantero y trasero en color negro.
- Soporte porta botellas hidratación.
- Asiento y respaldos indeformables a la presión.
- Asiento ajustable.
- Tapicería antibacteriana Normas MRSA, SANITIZED, ignífuga Norma M2, UNE 1021 y ausencia de disolventes y sustancias nocivas Normas OEKO-TEX. Costuras en rojo intenso.
- Agarres inyectados en material caucho no poroso y antideslizante.
- Apoya brazos anatómicos de poliuretano
- Placas de 5 kg con casquillos de baja fricción.
- Selector de la carga con sistema magnético de seguridad y cable de sujeción.
- Niveladores en la base regulables.
- Carga de trabajo: 52 kg.
- Pictograma descriptivo del ejercicio.
- Dimensiones: 91x115x150 cm.
- Declaración CE de conformidad.
- Uso profesional.

